

# 第二个黑匣子也找到啦

## 2009年6月法航客机坠机原因有望确定

市累西畔。失事飞机的部分残骸于二〇〇九年六月十四日被运抵巴西港口城。(资料图片)



新华社供本报特稿 法国民航安全调查分析局3日宣布,已找到2009年在大西洋上空失事法航客机的第二个黑匣子。该黑匣子外观完好,有望与先前打捞起的第一个黑匣子一道为调查提供所需数据。

法国民航安全调查分析局发布声明说:“格林尼治时间5月2日21时50分(北京时间3日5时50分),调查小组定位并识别驾驶舱语音记录器。”

这个黑匣子格林尼治时间3日2时40分(北京时间10时40分)由“雷莫拉

6000”机器人打捞出水。法国民航安全调查分析局表示,有望从中读出飞机驾驶舱内对话等声音资料。

一般而言,每架客机配有两个黑匣子,即飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器。调查人员1日曾打捞起失事飞机的一个黑匣子。该黑匣子内存飞行数据,打捞出水时同样外观完好。

两个黑匣子陆续出水为法航客机失事案调查带来希望。一些分析师说,两个黑匣子储存重要信息,可协助调查人员确定坠机原因。

两个黑匣子现被密封送往位于巴黎的民航安全调查分析局,以供专家调查之用。

2009年6月,法航AF447航班从巴西里约热内卢飞往法国首都巴黎,在大西洋上空遭遇雷电天气后失踪,随后证实坠机。机上228名乘客和机组人员全部遇难。

调查人员先前打捞包括飞机尾翼、引擎盖在内的不少残骸和数十名遇难者遗体,但始终未能找到记录飞行数据的黑匣子。今年3月25日,法国民航安全调查分析局第四次派出搜索队,对失事客机展开新一轮搜寻。

### 英国一华人家庭 惨遭灭门 或与黑帮组织有关

中国日报供本报特稿 据英国《每日邮报》网站5月2日报道,英国北安普顿一个华人家庭惨遭灭门,遇害者为丁继峰(音)夫妇和他们的两个女儿爱丽丝和丁星(音)。警方5月1日在其家中发现这一家四口的尸体。

丁继峰一家居住的房子坐落在北安普顿一座历史悠久的庄园内。邻居说,因为看不见丁继峰一家人已经有一阵子了,他家的窗帘也一直没有拉开,他们出于担心报了警。接到报案后,警方将丁家房门撞开,并在楼上发现了一家四口的尸体,尸体上均有多处刀伤。

警方从丁继峰12岁的女儿爱丽丝在社交网站就英国王室婚礼发表评论这一点判定,4月29日下午这户人家还未遇害。

据报道,46岁的丁继峰是高分子物理方面的专家,在曼彻斯特都市大学担任高级讲师,只在周末回到位于北安普顿的家。他在该校任教已有15年。他的同事说:“丁先生很友善,性格很温和,他人很好,也很爱自己的孩子,真没想到这种事会发生在他的头上。”

丁星在北安普顿高级中学学习,成绩优异,每科都能拿A,她立志要考上剑桥大学。18岁的她还是一名非常有才华的小提琴演奏者,曾是中国青年管弦乐团的一员。

丁继峰的妻子在上海长大并读书,修化学工程专业,随后移居英国,并在南安普敦大学获得物理化学专业硕士学位。1994年她同丈夫搬到北安普顿,在当地化学工业担任研究员。

根据警方目前掌握的消息,他们认为此次事件不是一次无目的的行凶,不排除与华人黑帮组织三合会有关系。

### 意大利逮捕 黑手党二号人物

据新华社电 意大利官员2日说,警方当天在卡塞尔塔省逮捕在逃6年的黑手党“卡萨莱西”二号人物马里奥·卡泰里诺。

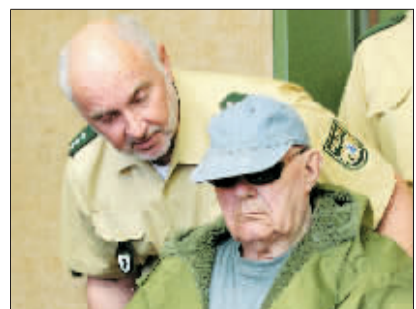
“卡萨莱西”是黑手党3大派系之一“卡莫拉”最大分支机构。卡泰里诺现年53岁,自2005年以来成为意大利内政部“最重要”的通缉犯之一。卡泰里诺据信为“卡萨莱西”头目弗朗切斯科·斯基亚沃沃的副手,2日在卡萨尔-迪普林奇佩一间房屋内落网。法庭先前缺席判处他终身监禁。

### 莫斯科一警局外爆炸

据新华社电 俄罗斯首都莫斯科市中心一警察局外3日发生爆炸,一名警官受伤。

俄罗斯新闻社报道,一名警官当天在皮亚特尼茨卡娅街一个塑料袋内发现简易爆炸装置。这枚自制炸弹随后爆炸,波及停放在警局外的一辆车,一名警官面部受伤入院。

今年3月,位于莫斯科的俄罗斯安全机构建筑周边曾遭遇3起爆炸袭击,所幸没有人员伤亡。一些分析师认为,爆炸可能与北高加索反政府武装组织有关。



3日,二战时期纳粹嫌疑人约翰·德米扬鲁克乘坐轮椅到达德国慕尼黑地区法院接受审讯。现年91岁的德米扬鲁克涉嫌在1943年担任索比堡集中营看守期间协助纳粹杀害2.79万名犹太人。(新华社发)

## 未经许可擅自收集用户位置信息 谷歌韩国办公室遭警方搜查

综合新华社消息 韩国首尔地方警察厅网络犯罪搜查组3日搜查了谷歌公司在首尔的办公室,带走了该公司电脑硬盘等资料,以调查谷歌涉嫌非法收集智能手机用户位置信息的相关情况。

据此间媒体报道,韩国警方表示,谷歌移动广告子公司AdMob涉嫌违反关于保护和利用位置信息法令,未经用户许可擅自通过AdMob广告平台收集用户位置信息。警方将通过分析查获的材料,掌握谷歌收集信息的机制和信息量等。

韩国首尔警方当天下午还搜查了同样涉嫌非法收集位置信息的韩国门户网站Daum公司的办公室。

报道说,谷歌和Daum都涉嫌利用智能手机获取无线互联网个人用户的信息,并用于开展广告活动。警方表示,在分析结果出来之后,将会传唤谷歌韩国和Daum的有关人士。

谷歌今年1月因涉嫌在韩国首尔、釜山、仁川、京畿道等地拍摄摄像头景象,收集

Wi-Fi无线网接入点的序列号和个人用户之间的通信内容,被韩国警方立案调查。

■相关链接

美媒体称谷歌和苹果收集电脑定位信息

《华尔街日报》近日连续刊发报道说,其安全分析师发现苹果iPhone和使用谷歌安卓操作系统的智能手机会自动收集用户行踪信息,而且苹果手机在定位功能被关闭后仍会继续收集和保存用户位置信息。

这一“跟踪定位”事件在美国和其他国家受到关注,引发各界对移动设备与个人隐私保护之间的关系等进行新的讨论和思考。

美国媒体4月26日又披露,这两家公司还在收集用户个人电脑的定位信息。

据《华尔街日报》报道,谷歌主要通过其Chrome浏览器和工具栏来进行电脑定位信

息的收集工作。微软公司多个版本的IE浏览器包含了谷歌的搜索工具栏,使用Mozilla公司“火狐”浏览器的用户也可以安装谷歌搜索工具栏。

报道援引谷歌发言人的话说,当用户在网上过程中同意特定网站获取自己的定位信息时,其电脑将搜寻附近区域内可用的Wi-Fi无线网络,这时谷歌浏览器或工具栏会将无线网络接入点信息传回该公司的定位数据库。

苹果收集用户电脑定位信息的方式与谷歌略有不同。据悉,收集到的电脑定位信息被两家公司用于多种目的。比如,它们都在利用有关信息建立精确度较高的Wi-Fi网络数据库,并借此对接入这些网络的其他电脑和手机进行定位。虽然苹果和谷歌都曾表示,它们收集的信息都是匿名的,且大多数时候会事先征求用户许可。但《华尔街日报》说,这些数据到底是如何被保存和使用的有时并不清楚。

## 洪都拉斯前总统免受审

据新华社电 一家洪都拉斯法院2日宣布,不受理针对前总统曼努埃尔·塞拉亚的所有指控。这在2009年政变中遭驱逐的总统塞拉亚重返洪都拉斯扫除了障碍。

检方先前以7项罪名起诉塞拉亚,包括叛国、滥用职权等,后撤销其中5项,但不涉及腐败指控。

一家上诉法院的陪审团2日裁定,对

剩余指控不予受理。

美洲国家组织秘书长何塞·米格尔·因苏尔萨说,这一决定“结束围绕洪都拉斯前领导人法律地位的不稳定情况”。塞拉亚回国是洪都拉斯重返美洲国家组织的前提。

检方正在考虑对陪审团裁决提起上诉,上诉期限为60天。

洪都拉斯2009年6月发生军事政变,

塞拉亚被迫离境,一度栖身巴西驻洪都拉斯大使馆,现居多米尼加共和国。

塞拉亚指责针对他的指控出于政治目的,坚称在获得豁免权或免受指控前不会回国。

洪都拉斯最高法院法官奥斯卡·钦奇利亚3月底裁决,撤销对塞拉亚的3份逮捕令,允许他回国且承诺不会逮捕他。